Index of Claims

App	licatio	on/Co	ntrol	No.
-----	---------	-------	-------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/833,969 Examiner

OBRADOVICH, MICHAEL L.

Art Unit

LEE NGUYEN

2682

7	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

								Claim Date												
Cla	im	<u> </u>		_		Dat	e	_			l	Cla	im				!	Date	<u>e</u> _	÷
Final	Original	1/4/06										Final	Original							
	1												51							Ī
	2												52							Γ
	3	٧											53							
<u> </u>	4	N			<u> </u>		L	ļ	<u> </u>	_			54		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		上	L
<u> </u>	5	٧			_	L	<u> </u>	ㄴ					55			L		_	L	┖
ļ	6	ļ.,	ļ	_	ļ		_	Ļ		_			56	_			<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ
<u> </u>	7	V	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	!	⊢	_	_			57	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	ļ
<u> </u>	8	٧	-	<u> </u>	-	-	-	⊢	-	⊢			58			-	<u> </u>	-	-	╀
<u> </u>	9	V	_		_		-	⊢	_				59 60	-		┝	_	⊢	⊢	Ł
	11	N	-	-	-		-		⊢	⊢			61	\vdash		┢	┢	⊢	⊢	╁
<u> </u>	12	N	┢	\vdash		\vdash		╁	\vdash	\vdash			62				-	┢	┢╾	╁
	13	v		-	-	1	 	╁	H	H			63	H	_	┢	_	┢	⊢	t
	14	v	\vdash	H	\vdash	\vdash		 	-	-	l		64			\vdash			┢╌	t
	15	v	-	 	_		H		一	┢			65			\vdash			\vdash	t
	16		\vdash					<u> </u>	<u> </u>	Н	İ		66			1		-	T	t
	17				П						İ		67	П					Г	T
	18	N				T		Г					68						Г	T
	19	N									j		69							Γ
	20	N]		70							Γ
	21	N	L										71							F
	22	N	<u> </u>	L			<u> </u>	┖	_				72							L
	23	N	<u> </u>	ļ		_	L	L	<u> </u>	<u> </u>			73					_	<u> </u>	L
	24	N		<u> </u>	_		L	<u> </u>	_	<u> </u>			74	Ш			ļ	_	ļ	Ļ
	25	N	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_		_			75			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	╀
<u> </u>	26	N	<u> </u>	_	_			├	H	<u> </u>			76	ļ	_	_	┡	_	<u> </u>	╀
	27 28	V		<u> </u>	_	-	-	├		⊢			77 78	H		┝	┝		┝	╀
	29	_		\vdash	⊢	├	-	⊢	\vdash	\vdash			79	\vdash	_	-	├	-	-	╁
	30				·	\vdash	\vdash	┢┈	-				80			-	-		┢	╁
	31				┢─	\vdash	\vdash	 	-				81				┝	-	┢	t
	32			-			\vdash			\vdash			82	-		\vdash	_	_	┢	t
	33			┢	-				-	-			83			_	_	_	┢	t
	34									\vdash			84				-			t
	35							Г					85						\vdash	T
	36					Г	Г						86							T
	37												87							Γ
	38												88							Γ
	39	L.	L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot	<u> </u>				89	Ш		<u> </u>	<u> </u>		L	L
	40		L.					_	L				90	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	41	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			91	Ш		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ь	<u> </u>	L
<u> </u>	42		_	_	_	⊢	ļ	<u> </u>		Ļ		\vdash	92	Ш	H	_		⊢	├	╀
<u> </u>	43	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	-		$\vdash \vdash \mid$	93 94	\vdash		-	<u> </u>	⊢	\vdash	╀
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	\vdash	_	├	-	-			95	-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
	46				┝	\vdash	-	 —	\vdash	-			96	\vdash	-	-	<u> </u>	├	⊢	\vdash
<u> </u>	47	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	├			97		-	\vdash	-	 	-	+
	48	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	\vdash			98	\vdash	-		 	 	\vdash	H
	49	-	-	-		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash			99	\vdash		 - 			 	t
\vdash	50				\vdash		\vdash			\vdash			100			\vdash			\vdash	t
		_	_		_	_	_	1			' '					Ц				_

		г			_	<u> </u>				
Cla			· ·	_		Date	}	i -		r
=	Original									
Final	<u>i</u> g					l				
"	ō									
-		L		<u> </u>	_	<u> </u>	┡	_		
-	51 52		_	┞	┡	L	⊢	<u> </u>	_	
_	52		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
L	53		<u> </u>		<u> </u>					
<u> </u>	54 55	_	<u> </u>	┡	┡		<u> </u>		_	
<u> </u>	55	_		L						
ļ	56				L_					
<u> </u>	57	_		_						
	58		_		<u></u>	L_	L.		L	
	59	_		<u> </u>	_	_	L			
	60					L	_	_	L.	
	61			<u> </u>			_	<u> </u>		
	62 63									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68					Г				
	69									
	70				Г					
	71	Г				Г				
	72									
	73					Г				_
	74							Г	_	_
	75								\vdash	$\overline{}$
	76									
	76 77	Ι					\vdash			_
	78				Г				\vdash	-
	79		\vdash	\vdash						_
	80	Т	\vdash	-	\vdash		_	Т		_
	81	H							-	\vdash
	82	\vdash		\vdash	_		_	-	-	_
-	83	\vdash		┢	_	-	\vdash	-	-	\vdash
-	84	-	_	_	-			H		
	85	\vdash	\vdash					\vdash	Н	\vdash
	86		\vdash			-	_	-		\vdash
	87	\vdash	\vdash	 		\vdash	М	_	\vdash	_
-	88	<u> </u>	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	
-	89	 	\vdash	<u> </u>	Н		H	H	\vdash	
	90	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-		
	91		Η.	Η-		 	\vdash	Ι	\vdash	<u> </u>
	92	\vdash	\vdash		H	\vdash	\vdash	H	\vdash	_
-	93	Н	Н	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash
	94	-	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	-
	95	-	Ι	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	96		-	-	-	-	H-	\vdash	-	<u> </u>
	97	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		<u> </u>
-	98	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_
\vdash	99	\vdash	\vdash	-		-		-		
-	100		-	-	-		-	\vdash		—

		 								
Cla	aim	_			[Date		_		\dashv
Final	Original								:	
	101									
	102									
	103									
	104				L					
	105				L_	L_	_	_		Щ
	106 107	_	_	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	107	┝	-	-		├-		<u> </u>	<u> </u>	Н
	108 109	┝		┝	-	\vdash	⊢	⊢	⊢	Н
	110	├	\vdash	_		\vdash	├	├	├	\vdash
	111	\vdash	\vdash	┢	\vdash		\vdash	\vdash	┢	Н
	112	_	-	\vdash	┢			Н	Н	Н
	112 113 114				Г		Г	\vdash		\Box
	114									
	115									
	116				匚					Ш
	117 118	L	_	<u> </u>	L			_	L	Ш
	118	L	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		Ш
	119	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	120	H	<u> </u>	┡	_	<u> </u>	_	<u> </u>		\vdash
	120 121 122		├	├-	⊢	-		-	\vdash	Н
	123	<u> </u>	├	┢				\vdash	┢	\vdash
	123 124 125		┢	\vdash	\vdash	<u> </u>			-	H
	125		Г	 	_	Г		\vdash	\vdash	Н
	126					Г				П
	127									
	128									Щ
	126 127 128 129 130			_	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	Ц
	130	L	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	131 132	\vdash	<u> </u>	\vdash	┝	-	_	_		$\vdash\vdash$
	133	\vdash	H	\vdash	-	-		_	\vdash	$\vdash\vdash$
	134	H	H	-	-	 	_	_	_	$\vdash \vdash$
	134 135	Г			<u> </u>		М	Г	Т	H
	136	Г	П	Г	_		_			П
	137 138									
	138									
	139	L				oxdot			_	Ш
	140		\perp	_	<u> </u>	Щ		_	L	Ш
	141 142	<u> </u>	L	-	_	<u> </u>	<u> </u>	-	L	\vdash
	142	\vdash	\vdash		\vdash				<u> </u>	\vdash
	144	\vdash	H	H	H	-	-	H	H	\vdash
	145	-	-	H	Н	\vdash	-	-	H	\vdash
	146	-	-	H					Н	
	147		П	П					П	П
	148									
	149									
	150									